Index of Claims

Application No.

Applicant(s)

10/077,980

BADYAL ET AL.

Examiner

Art Unit

√ Rejected \_\_

Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

Victor S Chang

A Appeal
O Objected

1771

Claim		Date									
1 1		_	_	_	Г	Jan	<u> </u>		Г	_	
Final	Original	7/15/03									
	1	_	_			_					
	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-	-	┝	
	4										
	6		_	ļ	_	_	_	_	_	_	
-	-			-	-	-	-	-	-		
	8										
	40	_	<u> </u>	_		_			_	L	
-	111	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
	12			┢		-			1		
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	✓	L		_						
ļ	15	+	_	-	-	-	_		-	<u> </u>	
	16					_					
	17	$\prod$									
-	18	4	_	-		-	_	-	-	-	
	20	-	-	-	<u> </u>	-	-	-	-		
	21										
<del> </del>	22	H		-		-	<u> </u>	_	_		
	24					-	-	-	-		
	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30										
	26		-	H	-	-	<u> </u>	-	-	<del> </del>	
	28	V	_	<u> </u>			-			-	
	29										
	31			-	_	_	-	-	-		
	32 33										
	33										
	34 35			-	-	-	-	_	-	H	
	36										
	37 38					_					
	39	-		-	<u> </u>	-	-		-	Н	
	40										
$\vdash$	41 42	_			_				_		
$\vdash \vdash$	42			-	ļ	-			-	$\vdash \vdash$	
	44										
	45 46			_		L					
	46	$\dashv$	_				_	-	-	$\vdash$	
	48							_			
	49	_									
	50									Ш	

Claim		Γ			[	Date				
	_								Γ	
Final	Original						ĺ			
<u>i</u>	rig	}	ļ	l		1	ļ			1
	0	ĺ								1 1
	51	<del>                                     </del>	-	1	-	<del>                                     </del>		<u> </u>		1
	51 52	t	<del> </del>	-	-	╁╌		<del>  -</del>	-	
-	53	-	-	-	-		-		-	-
<u> </u>	53 54 55	-			-	-	-		-	H
	55	-	-	-	-	├-	-		-	
	56	├─	-	-		├-	-			$\vdash$
ļ	57			-	-		-	-		$\vdash$
<del> </del>		-	-	-	<del> </del>			_		$\vdash$
ļ	58	├-	┞	_	_	-	<u> </u>	<u> </u>	-	
	59	-	_	-	-	-		_	-	-
	60	ļ	ļ.,	ļ.,		L-		_		$\vdash$
<u> </u>	61	_	_	_	<b> </b>	-	<u> </u>	<b> </b>	_	Ш
ļ	62	L_	<u> </u>		_	<u> </u>		L	_	Ш
	63	_						_		Ш
	64 65		L		<u> </u>		L	_	L_	Ш
L	65	_							L	
	66					L				
	67				L	L			L	
	68								-	
	69									П
	70									Н
	71				$\vdash$			_		
	72				_	_	-	-	-	$\vdash$
	73	-	-	_	-	-		<del> </del>	-	H
<u> </u>	72 73 74 75 76 77	-	-	-	-	-	-		-	H
	75	-	-		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-	┢	-	$\vdash$
	76	├-	-			-	┝	-	-	$\vdash$
<del></del>	77	-	-	-	-		-	├─	-	
	78	-	-		-	-	<u> </u>	-	┝	
	79	-		-	<del> </del>	-	<u> </u>	├-	-	-
_	80	-	-	_	-	-		-	-	$\vdash$
	81	-		-	-	-	-	-		H
	01	_	<u> </u>		-	-	_	<u> </u>	├	$\vdash$
	82 83	}	<b> -</b> -		_	-	-	-	-	$\vdash$
	84	-	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	04	_		-	-			ļ	ļ	$\vdash$
	85	-	-		-	-	-	-		H
	86	_	_	ļ	_		_	ļ		
	87	-	_	_	-					Ш
	88	_	_		_	_	_		_	
	89	_	_	_	_			<u> </u>		
	90				_				L	Щ
	91	_		L_						Ш
	92									Ш
	93							تـــا		
	94									
	95									
	96									
	97									
	98									
	99							_		$\exists$
	100					М		_		
					لــــــا	لـــا	_			

Tell         Tell <td< th=""><th colspan="2">Claim</th><th colspan="9">Date</th></td<>	Claim		Date								
101											
101	ল	l a		-	ļ				1	ŀ	
101	⊆	<u>i</u> g		1	ļ			ļ	1		[ [
101	"	ŏ			l			l			
102		1		Ļ.,	ļ	L	_	<u> </u>	ļ.,	L.	
103		101				_	L		<u> </u>	L	
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149		102					_				
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149		103		Γ		Π					
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149		104									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149		105	Ι-								H
107		106	-	-	1	<u> </u>		<del> </del>		_	H
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<del> </del>	107		-	-	-	-	╁	-	-	
109		100			-	-		-	-	-	$\vdash$
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		100	<u> </u>	-	-	-			-		
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109	-		-	-		-	├	-	$\vdash$
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	L_		<u> </u>	<u> </u>	L-	_	_	ļ.,	$\vdash$
114	<u> </u>	111		<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	_		
114		112			L_	L_	L	_	_	L_	
114		113		L	L	L	L	L		L	
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149		116	_	Ι-		1					
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117					_	1	_		
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<del></del>	118	-	-	-	<del> </del>	_		_	-	1
120		110	-	-	-	-	-		_	├-	$\vdash$
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		113		-	-	├		-	-	-	$\vdash$
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	<b> </b> -	120	_	_	-	-	-	├	-	<u> </u>	$\vdash$
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		121	_	_		_	_	_	_	_	$\sqcup$
125		122	_		_	L_	<u> </u>	<u> </u>	_		
125		123		_		_	L	_	_		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	Ì	L _	Ĺ		1				
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
128		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	_			_				$\vdash$	H
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	-	_	-	_	-	<u> </u>	-	-	$\vdash$
131	<b> </b>	130	-	-	-	<del> </del>	-	-	-		$\vdash$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	131	-	-	-	_	-	- +	-	-	$\vdash$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	131	-			├-	-	-	-	-	-
134	<u> </u>		-	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	-	ļ	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	133	-	_	_					<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<b>_</b>	134	<u> </u>	<u> </u>			_		_		$\sqcup$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	135	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_	_	_	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	L					_			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>			L_						L	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138			L	L	L				
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
141 142 143 144 145 146 147 148		140									
142 143 144 145 146 147 148 149		4 4 4					_	T			$\Box$
143 144 145 146 147 148 149					_			T	_		Н
144			-	-	_			-		-	$\vdash$
145 146 147 148 149	<del>  -  </del>			-	_	-	-	$\vdash$	-	-	H
146 147 148 149			-		_	-	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		140			-			<u> </u>	$\vdash \vdash$		$\vdash \vdash$
148	<u> </u>		_			_			_	_	Ш
149						_			_		Ш
					L	لسا		L			Ш
1450											
130	L	150									L ו